

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Dører, PanelSeT SFN/SM, komplett med låsesystem, 1800x1200

El-nummer:

2419034

NSYSFND18122D

EAN: 3606486378076

Teknisk informasjon

Serie	PanelSeT
Tilbehør / separat del kategori	Tilbehør til kapsling
Produkt eller type komponent	Dør
Application	Multi-purpose
For enclosure nominal dimensions	- H: 1800 mm W: 1200 mm
Montasjeplassering	Front
Kompatibel med	PanelSeT SFN
Sammensetning	1 Lås med håndtak og 5 mm dobbel bar innsats 1 låse bar system 4 poeng 2 dør 1 låse bar system 2 poeng 2 forsterkning ramme 8 hengsle
Antall pr. sett	Sett á 1

Komplementær

Materiale	Stålplate
Farge	Grå (RAL 7035)
Type overflate	Epoxy-polyester pulver
Låstype	Låse 5 mm dobbel bar
Antall låser	1
Type dør	Ekstern slett
Døråpning	Vendbar (120 °)
Maksimal belastning	60 kg/m ²
Høyde	Nominell: 1766 mm
Bredde	Nominell: 1169 mm
vekt	46,8 kg

Miljø

Ik beskyttelsesklasse	IK10
-----------------------	------

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	10,000 cm

Pakke 1 Bredde	68,000 cm
Pakke 1 Lengde	180,000 cm
Pakke 1 Vekt	44,500 kg
Enhetsstype pakke 2	P2M
Antall enheter i pakke 2	8
Pakke 2 Høyde	98,000 cm
Pakke 2 Bredde	120,000 cm
Pakke 2 Lengde	200,000 cm
Pakke 2 Vekt	387,000 kg

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
----------------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	230 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	112 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	8 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	12 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	99 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	97
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Tilbaketakning	No

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view



Technical illustration

Product Installation



Technical illustration

Product Installation

